

Cohabiter avec le castor – expériences, défis, perspectives

Le castor et l'agriculture – un défi ?

Peter Schweizer, membre du comité de l'association «Verband Thurgauer Landwirtschaft»,
e-Mail: schweizer.peter@thurweb.ch

Le castor et l'agriculture, une interaction qui, pour beaucoup, évoque des discussions échauffées et peu consensuelles. Mais où donc se focalisent les points de friction de cette cohabitation ?

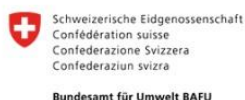
Du point de vue de l'agriculture, les aspects économiques peuvent être en grande partie considérés comme résolus. En Thurgovie, l'estimation des dégâts causés par la faune sauvage fonctionne bien, et l'approche pragmatique des évaluateurs met les agriculteurs en confiance. La collaboration entre les associations d'agriculteurs et les services officiels est plus que satisfaisante. On rappellera que les dommages mineurs jusqu'à Fr. 200.- ne sont pas indemnisés et que les coûts sont donc portés par les exploitations. En raison du caractère fortement régional des dégâts dus au castor, ce principe peut conduire à des charges plus importantes pour certaines exploitations. Longtemps, le mécontentement relevait des dégâts provoqués sur les infrastructures, mais la situation s'est bien détendue avec la réglementation juridique sur les dommages subis. Toutefois, aujourd'hui encore, les agriculteurs ne comprennent souvent pas pourquoi le castor a le droit de s'attaquer aux édifices infrastructurels. Grâce à la nouvelle réglementation, il ne peut plus le faire en toute impunité.

C'est sur le plan émotionnel que le défi est le plus complexe. Les agriculteurs ont une attitude proche de la nature. S'ils sont aux petits soins pour leurs terres, ils sont aussi coutumiers de cadres bien définis. Et voilà qu'arrive le castor, qui ne reste pas dans son ruisseau et sur ses berges boisées, mais qui s'attaque aux produits agricoles, comme à la betterave sucrière ou aux arbres fruitiers. Parfois, il construit ses barrages dans des fossés de drainage installés des décennies auparavant. Durant des générations, les agriculteurs ont unis leurs efforts pour améliorer leurs terres ou pour obtenir des vergers hautes tiges : aujourd'hui, beaucoup d'émotions ressurgissent en trame. C'est pourquoi l'aménagement par revitalisation de nouveaux territoires destinés au castor tente de minimiser les dégâts potentiels par des mesures préventives (p. ex. consolidation des talus soutenant routes et chemins, construction de clôtures autour des troncs d'arbres fruitiers, définition de « zones interdites de barrages » lorsque des drainages pourraient être menacés, etc.).

Toutes ces émotions ne doivent cependant pas empêcher les nouvelles idées de faire leur chemin. Les méthodes de production ont changé et les moyens techniques sont aujourd'hui bien différents de ceux d'autrefois. Mais les réticences de chaque agriculteur doivent être prises au sérieux. Ce sont leurs terres qui sont concernées, qu'ils exploitent pour leur production agricole. Les tiers perçoivent généralement les dégâts dus au castor d'une tout autre manière que les agriculteurs. Souvent, il faut expliquer que la biodiversité peut être ou devenir un produit de « leur production agricole ».

Nous voici parvenus au point qui me semble essentiel : la communication. Il faut absolument l'améliorer et prendre au sérieux les préoccupations des agriculteurs. La discussion doit être intelligible pour tous les partenaires, afin de faire passer le message : il est formidable que le castor soit de retour et que son activité contribue à la biodiversité. On s'occupe des dégâts qu'il provoque et on définit les limites de son champ d'activité. Ce dernier élément va gagner en importance à l'avenir, puisque le castor verra son territoire s'accroître par l'ouverture des ruisseaux. Les défis posés, il faudra les relever ensemble.

Veranstaltet von



Bundesamt für Umwelt BAFU



Thurgau
Naturmuseum



WASSER-AGENDA 21

Thurgau
Lotteriefonds

sc | nat

Swiss Academy of Sciences
Akademie der Naturwissenschaften
Accademia di scienze naturali
Académie des sciences naturelles



Unil
UNIL | Université de Lausanne



Thurgauische
Naturforschende
Gesellschaft



JFK Jagd- und Fischereiverwalter-
konferenz
CSF Conférence des services de la faune,
de la chasse et de la pêche
CCP Conferenza dei servizi della caccia
e della pesca

thurgauwissenschaft

Mit freundlicher Unterstützung von